## Index of Claims

Application/Control No. 09 751469

Reexamination NO NAME

NO NAME Art Unit

Applicant(s)/Patent under

Examiner

\*\*\*

Rejected

Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	mie			Da	ate			CI	aim .				Date	}.			Cl	aim			<del></del>	Dat	e			
_	<u>-</u>				1			- [	<u>-</u>			-		1.			1 .	_			T	Ϊ.	Ī			_
Final	Original			l		1		Final	Original		Ì	-	1 1	i	1 1		Final	Original			:					
ίĽ	اقا		İ					ίĒ	l ig	1		i		İ			i ii	Ē								
			<u>                                     </u>	_	-	$ \cdot $		-	0		ŀ				1 1			0		}	į				- 1	
		1				1			51		_	-	i - i		1 -	-		101			-i		-			
	2					$\Box$			52	1-1	_		· ·		1			102						·		-
	В		$\Box$		_	$\Box$	$\dashv$		53									103		!		-		-		
				_		$\Box$			54	<del>  -                                   </del>						<del>-</del> -;		104			·					
	1			- -		$\vdash$			54 (55)	-	<del></del>		!			;		105		: -		·				
	4			_		11			56	$\vdash$					+			106		;-		ļ		 		
	7	$\neg   \neg$			-	1			57	$\vdash$						!			;	:	;	ļ	! :	-	}.	
	В		<del> </del> -		-	1-1	+:	i	58			-	-!	;	. ; ;	:		107								
	3		<del>   </del>		-								·				ļ	103	•				<u>:</u>		i_	
	10	<del></del> -	<del>                                     </del>				<del></del>	<u> </u>	59	$\vdash$			······································	:		:	<u></u>	109				· 				
	11		-			+	<del>_</del>		60			-	-:			_:		110	:			<u> </u>			_ !_	
	12		-	- -		$\vdash$		<del></del>	61			┩	<del> </del> i		-		ļi	111		:_	·	1	ļ		<u>:</u> _	
					-		<del></del>		52	ļl.		_	<u>:</u>	!	. <u> </u> l.	!		112		:	l	. !	!			
	11						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		63		;	:	·		· .		,·	113					<u></u> :			
	14	- -	-		-			-	64	<del>                                     </del>	-	į	<del>-</del>					114	:				<u>.</u>			
	18	_	-	- -	-	<u> </u>			65	$\sqcup$	_			_ _	11	!	i	115		:	_i_		İ			
	16	-		_ _		$\square$			66		_			_				116				j_				
	17		$\sqcup$	_ _	1_	Ш			67	$\sqcup$						_!		117	Ĭ		$\bot$					
	1B		Ш						68			1				_		118			7	1				
	19						1 1		69	$\sqcap$								119				1			$\neg$	_
	20								70		1						i	120				:	1			_
i	41				1				71		i	i	1	$\neg$	1	•		121	- 1	-i-	i	$\vdash$	-			_
	2				1-				72		_ _	1	1	1	17	-		122				i		ī		
	23								73		$\neg$	$\top$			111	!		123		$\dashv$	i	1	-			
	(24)								74		Ti-	$\neg \vdash$		_ -	$\Box$			124			1	一		$\exists$		-
	25								75	$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\Box$	i	$\Box$			125		_	i	i			-+	_
	26			$\neg$		1			76	$\Box$	_	-	i		1	$\neg$	-	126		$\dashv$	<del></del>	1	H			
	27								77		$\neg \vdash$	+	$\vdash$	$\dashv$		_		127		<del></del>		╁	-	$\vdash$	-	
	28				_	1-1		j	78	$\Box$	- -		i - i		-	-		128				╁	i			
	29		$\vdash$	-	_	i			79	$\vdash$		+-	+		1-1			129		<del></del>		╬	-	$\vdash$		_
i	30			_	-	1-1	$\dashv$		80				1-1					130				-	<del> </del> —			
	31				+-			-	61	$\vdash$		+-	<del> </del>			;	-	131	- ;			<del> </del> -	1-		<del>-  </del> -	
—i	32	_			1	j			82	$\vdash$					-  -		i	132	;	-		+	-	$\dashv$		_
	32 <b>3</b> 3		$\dashv$	- -	1	$\vdash$	<del></del> ;	-	83	$\vdash$		- -	+					133			+-		+			
	34		$\dashv$		+		<del></del>		64	$\vdash$	-	-	$\vdash$		+ 1			134		-		-	-			
	35	_	-			-		-	85	$\vdash$	-		+	-				135		-	+	-	-	$\vdash \vdash$		_
	36		$\dashv$	- -	-		$\dashv$	-				+-	-		+ +			135	-			-	-			_
	37			- -	-		- 1		86		- -		$\vdash$	-		!		136		-		-[	<del> </del> —		_:_	_
	38			- -					87		-		<del> </del>		-  -			137				-	-		!-	_
	39		-	- -		$\vdash$			88	$\vdash \vdash$		-		-	-  -	<del> </del>		138			-	-	-	$ \bot $	-	_
	79	-	-	- -	-	$\vdash$			89	$\vdash$	-		<del>  </del>		-  -		<b> </b>	139			-	<del> </del> _	1-		-	_
	40		-	- -	-	-			90	$\vdash \vdash$			4		-  -	_	-	140		$\dashv$	_	-	<del> </del>		-	
	411		$\vdash$	- -					91		_ _			_ _				141		i_	- -	-	<b> </b>		_ _	_
	42		-	- -					92		_	—	11	-	$\downarrow \downarrow$	_		142		_	- -	4_	<u> </u>	_	_ -	
	43	-	-		-			-	93	$\sqcup$		<u> </u>			1			143			- -	1_	<u> </u>	$\sqcup$		_
	44				-				94	_	_ _	4_	1	_ _	-	_		144	<u></u>	_	_ _	1_	<u> </u>	$  \bot  $		
	45		$\dashv$		44				95	$\sqcup$	_		1_1	_ _	_			145		_		_		$\sqcup$		_
	46			_ _	44				96	Ш	_ _							146		$\bot \Gamma$	$\perp$	L			$\prod$	_
	47			_					97				$\Box$	$\bot \!\!\! \bot$	$\Box$			147			T	Π				
	(48)								98			$I^{T}$						148					Π		$\neg$	_
	49								99		$\neg$	I						149		$\neg \uparrow$	1	1		$\Box$	$\neg$	_
- 1	50'	1 7	- [	- [ -	$I \square$		7-1		100		$\neg$							150				1-	1	$\Box$	-	_